



Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský

Aktuality v oblasti POR

Zelinářské dny 2024, Seč

ISO 9001: 2015

Pavel Minář
Odbor přípravků na ochranu rostlin



Rozšířená povolení do zeleniny 2023-24

Kenofen	aklonifen	celer, mrkev, pastinák, světlice, hrách, bob, bylinky (plevelle)	09.01.2023	Certiplant	CPB Certiplant
Prev-Gold	silice pomerančová	jahodník, zelenina, LAKR, obilniny	10.01.2023	ZUČM	OAN Oro AGRI
Flowbrix	oxichlorid měďnatý	lilek, rajčata, kořenová a bulvová zel., chřest, paprika, cibulová zel. mimo pór a pažitku (choroby)	10.02.2023	ZUČM	MBA Montanwerke Brixlegg
Ranman Top	cyazofamid	rajče, baklažán, okurka, cuketa (plíseň)	21.02.2023	SHT	SHT Staphyt
Sivanto Prime	flupyradifuron	brukvovitá zelenina, hrách dřeňový, hrách cukrový	24.02.2023	Bayer	BAP Bayer
Banjo 500 SC	fluazinam	cibule, šalotka (botrytiniová skvrnitost listů)	21.03.2023	ZUČM	ATA Adama
Serifel	Bacillus amyloliquefaciens	zelenina, ovoce, chmel	27.03.2023	BASF	BASF
Benevia	cyantraniliprol	brokolice, kapusta růžičková, květák, zelí (molice vlašovičnicková)	31.03.2023	FMC	FMC
Vextadim 240 EC	klethodim	kořenová zelenina, olejniny	28.07.2023	Vextachem	Vextachem
Casino Royale	boskalid+pyraklostro bin	červená řepa, celer bulvový, petržel, pastinák, ředkvička, křen, tuřín, vodnice, čekanka, kozí brada pórolistá, šalotka, cibule zimní sedmiletá, baklažán, rajče, okrasné rostliny (choroby)	09.06.2023	SWE Sharda	SWE Sharda
Banjo 500 SC	fluazinam	kořenová a hlíznatá zelenina kromě bramboru a cukrové řepy (Alternaria)	18.09.2023	ZUČM	ATA Adama
Lalstop Contans	Coniothyrium minitans	řepka, hořčice, slunečnice, mák, kmín, zelenina, luskoviny, LAKR, okrasné, tabák, jeteloviny (verticiliové vadnutí)	26.09.2023	Agroprotec	DAT Danstar Ferment
Koron 100 SC	deltamethrin	zelenina, tabák, energet. r., okrasné r., školky (škůdci)	21.11.2023	INN Invigo	INN Invigo
Karate Zeon	lambda-cyhalothrin	ředkvička, rukola, kedluben, tykvovitě s jedlou slupkou (mšice, dřepčící, housenky, savý a žravý hmyz)	22.11.2023	ZUČM	SYP Syngenta
SoilGuard 0.5 GR	tefluthrin	okurka, cuketa, cibule, česnek, šalotka, rajče, baklažán, broskev, meruňka, višně, švestka, hrušeň, kdoule, křen, petržel, ředkvička, vodnice (drátovci)	13.12.2023	SWE Sharda	SWE Sharda
Romeo	cerevisan	řepka, hořčice, slunečnice, ovoce, zelenina, bylinky, trávníky, okrasné r.	20.12.2023	SUA Sumi Agro	SUA Sumi Agro
Focus Ultra	cykloxydim	saláty, cibulová zel., mrkev, řepa salát., křen, chřest, rajče, kozlíček polníček + okrasné	03.01.2024	ZUČM	BAF BASF
Lalstop G46 WG	Clonostachys rosea kmen J1446	zeleniny, drobné ovoce, okrasné r. (choroby)	10.01.2024	DAT Danstar Ferment	DAT Danstar Ferment
Maxim 480 FS	fludioxonyl	cibule, šalotka, salát, rajče, paprika	12.01.2024	Moravoseed	SYP Syngenta
Goltix Top	metamitron	špenát, pažitka, řepa salátová (plevelle)	23.01.2024	ZUČM	ATA Adama
Kerb Flo	propyzamid	saláty, petržel kořen	24.01.2024	ZUČM	DOW Corteva



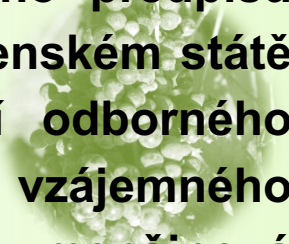
Novela RL zákona (od 1.7.2023)

§ 38 b

...

přípravek je pro dané použití povolen podle přímo použitelného předpisu Evropské unie o uvádění přípravků na ochranu rostlin na trh v členském státě sousedícím s Českou republikou, povolí Ústav po provedení odborného posouzení pro dané použití přípravek pro vlastní potřebu formou vzájemného uznávání nebo vzájemného uznávání rozšířeného povolení na menšinová použití.

(2) Při povolení podle odstavce 1 se přebírají závěry posouzení vlivů na zdraví lidí včetně odpovídajících částí návodu k použití z členského státu, kde je přípravek povolen a nevyžaduje se závazné stanovisko Ministerstva zdravotnictví.



Hlavní zásady pro podněty

System v EU je nastaven tak, že proces zahajuje ten, kdo má zájem o přípravek

Přípravek by měl mít perspektivu, proto konzultovat s držitelem povolení a s ÚKZÚZ

Podněty ve veřejném zájmu jsou pro ÚKZÚZ prioritou, ale musí se brát do úvahy i pořadí došlých žádostí a podnětů.

Je vhodné počítat s více měsíci řízení.



Vyhledávání POR povolených v jiných zemích EU

➤ V současné době neexistuje společná databáze POR povolených v zemích EU

➤ Je třeba vyhledávat v dostupných databázích jednotlivých členských zemí

➤ Zdroj: [Databases of registered PPPs \(eppo.int\)](http://eppo.int)

➤ Jen velmi málo databází umožňuje vyhledávání obdobné Registru POR ÚKZÚZ



WWW.UKZUZ.CZ



List of databases on registered plant protection products in the EPPO region

This list of databases on registered plant protection products in the EPPO region is maintained by the EPPO Secretariat. For **missing or broken links, please contact us** ✉

Austria	AGES database (Verzeichnis der in Österreich zugelassenen Pflanzenschutzmittel - English version available)
Belarus	List of registered products (Main State Inspectorate for Seed Production, Quarantine and Plant Protection - in Russian)
Belgium	Fytoweb in English – Fytoweb in Flemish – Fytoweb in French (authorizations of plant protection products)
Bulgaria	Bulgarian Agency for Food Safety (in Bulgarian): Herbicides/Desiccants Fungicides Insecticides/Acaricides
Croatia	Database on registered plant protection products (2013-01-31) - Ministry of Agriculture
Cyprus	List of authorized plant protection products (Ministry of Agriculture – Department of Agriculture)
Czech Republic	List of registered products (UKZUZ - Central Institute for Supervising and Testing in Agriculture, in Czech, click on the United Kingdom flag for the search criteria in English, and than choose 'Vyhledávání v registru' in the left side menu)
Denmark	Pesticide Database (BMD) (Ministry of Environment and Food of Denmark)
Egypt	Active ingredients information (Central Agricultural Pesticides Laboratory)
Estonia	Register of plant protection products (Agricultural Board, Ministry of Agriculture)

Search

Search authorisations

Product

Authorisation holder

Active substance

Crop

Enemy

[+ Add crop/enemy](#)

Search authorisations

Clear

User category

- Professional
- Non professional

Status

- Authorised
- Selling out
- Using out
- Withdrawn

Product characteristic

- Allowed in organic farming
- Low risk product (art. 47)

Authorisation type

- Standard

№	Продукт, Притежател на разрешението за пускане на пазара	Активно вещество	Доза/дка (концентрация)	Култура, вредител и моменти на приложение на продукта	Оранжева (0) или Замръзнало (3)	Карантинен срок в дни	Категория за употреба	... продукта по отношение на проникването му в растението
1.	АГРОКСОН 500 СЛ НюФарм ГмбХ, Австрия Разрешение № 01675- ПРЗ-1/08.03.2019 г. **Заповед №РД 11- 395/22.02.2019 г. Валидно до: 31.10.2020 г.**	МЦПА – 500 г/л	160-200 мл продукт/ дка	Пшеница, ечемик Срещу Широколистни плевели – внася се във фаза не по-късно от ВВСН 29-30 (край на братенето, видими са максимален брой братя - начало на удължаване на стъблото) Плевелите са в активен растеж. Брой мин/макс приложения – 1 Вода л/дка мин/макс – 40-60 л/дка Пускане на животни за паша в третираните площи – най- малко 15 дни след третирането	П	15 дни	втора професионална	
			100 мл продукт/ дка	Ориз Срещу Широколистни плевели – внася се във фаза ВВСН 21-33 (начало на братене-видим първи брат – образуване на метлицата:метлицата е с дължина 1-2 мм). Плевелите са в активен растеж Брой мин/макс приложения – 1 Вода л/дка мин/макс – 40-60 л/дка	П	90 дни		
			160 мл продукт/ дка	Царевича, сорго Срещу Широколистни плевели – внася се във фаза ВВСН 14 (разтваряне на 4-ти лист) Плевелите са в активен растеж Брой мин/макс приложения – 1 Вода л/дка мин/макс – 40-60 л/дка	П	15 дни		

Use of product on crop:

Afrička ljubica

Agrumi

Agrumi (naranča, limun, limeta, mandarina)

Agrumi (nasadi koji nisu u rodu)

Agrumi (osim naranče)

Agrumi (osim naranđe) u rasadniku ili prvih godina na...

Agrumi (sadnice koje nisu u proizvodnji)

Akalifa

Distributor

Date of authorization



Skupina pesticidních přípravků

Herbicidy (včetně repelentů)


Léčivá látka(y)

Obchodní název	Č. CAS	Koncentrace	Jednotka
clodinafop-propargyl	105512-06-9	10	g/l
Prosulfocarb	52888-80-9	800	g/l

Držitel povolení

Syngenta Nordics A/S Strandlodsvej, 44
2300, Kodaň S

Štítek a návod k použití

Balení	Stáhněte si štítek a návod k použití
Velikost balení nespecifikována	

ADIROX CHLORE



Druh pesticidu

Tento soubor má omezená oprávnění. Je možné, že nemáte přístup k některým funkcím. [Zobrazit oprávnění](#)

Etikette nr: IV
GODKENDT
27. januar 2017
for pakninger på
Miljøstyrelsen 20L











UKRUDTSMIDDEL

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i vinterhvede.

Læs altid etiket og brugsanvisning grundigt før anvendelse.

*Gældende fra 26. november 2015:
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.*

Növényvédő szerek adatbázisa

Engedély száma:	<input type="text" value="engedelyszam"/>	
Növényvédő szer neve:	<input type="text" value="készítmény neve"/>	
Referencia szer neve:	<input type="text" value="referencia szer"/>	
Engedély érvényesség:	<input type="text" value="éééé.hh.nn."/> -tól <input type="text" value="éééé.hh.nn."/> -ig	
Engedélyokirat tulajdonos:	<input type="text" value="tulajdonos neve"/>	
Rendeltetés:	szűréshez kattintson ide...	
Formuláció:	szűréshez kattintson ide...	
Hatóanyag összetétel:	szűréshez kattintson ide...	
Kultúra:	szűréshez kattintson ide...	
Károsító:	szűréshez kattintson ide...	
Légi kijuttatás:	<input checked="" type="radio"/> Nincs szűrés <input type="radio"/> Igen <input type="radio"/> Nem	
Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:	<input type="text" value="max vé"/>	

[< Powrót](#)

Rejestr Środków Ochrony Roślin

I. Rejestr środków ochrony roślin dopuszczonych do obrotu zezwoleniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi (The register of authorized plant protection products) - aktualizacja/update 18.01.2024 r.

Rejestr środków ochrony roślin jest aktualizowany, zgodnie z przepisami art. 57 pkt 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1107/2009 z dnia 21 października 2009 r. *dotyczącego wprowadzania do obrotu środków ochrony roślin i uchylającego dyrektywy Rady 79/117/EWG i 91/414/EWG* (Dz. Urz. UE L 309 z 24.11.2009, str. 1 z późn. zm.), w okresie trzy miesięcznym.

W celu ustalenia aktualnych informacji o środkach ochrony roślin nie zawartych w rejestrze, prosimy o kontakt z Departamentem Hodowli i Ochrony Roślin.

Materiały

 [Rejestr środków ochrony roślin](#)

C1 Nazwa środka ochrony roślin

	A	B	C	D	E	F	G	H
	LP	Nr zezwolenia na dopuszczenie do obrotu środka ochrony roślin	Nazwa środka ochrony roślin	Rodzaj środka	Nazwa, siedziba i adres podmiotu, który uzyskał zezwolenie	Producent środka	Zawartość, nazwa zwyczajowa substancji czynnej środka ochrony roślin	Klasyfikacja środka ochrony roślin pod względem stwarzania przez niego zagrożeń dla zdrowia człowieka lub pełna klasyfikacja środka zgodna z rozp. 1272/2008
1								
2	1	R-85/2021 h.r.	1,4 Bulwa	Regulator wzrostu	Polska Firma Agro Consultingowa Michał Rybacki ul. Oska 6, 86-131 Laskowice	DormFresh Ltd - Szkocja, Wielka Brytania	1,4-dimetylnaftalen - 980 g	H304, H319, H400, H410
3	2	R-50/2018 wu	1,4Sight	Regulator wzrostu	DormFresh Ltd Glenearn Road, PH2 0NJ Perth, Szkocja, Wielka Brytania	DormFresh Ltd - Szkocja, Wielka Brytania	1,4-dimetylnaftalen - 980 g	H304, H319, H400, H410
4	3	R-106/2020 h.r.	4Insect Abac 18 EC	Akarycyd, Insektycyd	Private Lab Sp. z o. o. ul. Karola Darwina, 43-603 Jaworzno	Rotam Agrochemical Europe Ltd. - Wielka Brytania	abamektyna - 18 g	H302, H319, H332, H335, H373, H400, H410
5	4	R-8/2023 h.r.	4Insect Abac Pro 018 EC	Akarycyd, Insektycyd	Private Lab Sp. z o. o. ul. Karola Darwina, 43-603 Jaworzno	Nufarm Espana S.A. - Hiszpania	abamektyna - 18 g	H226, H302, H304, H318, H336, H373, H400, H410
				Akarvcyd,	Rotam Agrochemical Europe Ltd.	Rotam Agrochemical Co. Ltd. -		H302, H319, H332,

Rozšířené povolení na menšinová použití – dosavadní podpora

- Řešení na podnět, bez žádosti
- Bez poplatků za odborné úkony (včetně MZd)
- Komunikaci s MZd zajišťuje ÚKZÚZ
- Bez poplatku u biologických přípravků
- Vzájemné uznávání bez přehodnocení vlivů na zdraví lidí



www.ujkzuz.cz

Vzájemné uznávání

- Novela RL zákona od července 2024 zrušila hodnocení SZÚ u vzájemného uznávání
- Závěry hodnocení z druhé země se přebírají „beze změny“, jenže...
- Každá země má jiné údaje např. u
 - Klasifikace
 - OOPP
 - Amatérských použití
 - Oblastí využívaných širokou veřejností



Příklady DE etiket

SB110: Musí být dodržen pokyn pro požadavky na osobní ochranné prostředky v ochraně rostlin "Osobní ochranné prostředky při manipulaci s přípravky na ochranu rostlin" Spolkového úřadu pro ochranu spotřebitele a bezpečnost potravin.



WWW.KZUZ.CZ

Příklady DE etiket

NT102: Aplikace přípravku musí být provedena v šířce nejméně 20 m od přilehlé oblasti (s výjimkou zemědělských nebo zahradnických oblastí, silnic, cest a náměstí) zařízením snižujícím úlet, které je zapsáno v seznamu "zařízení snižujících úlet" ze dne 14. října 1993 (Spolkový věstník č. 205, s. 9780) v aktuálně platném znění, alespoň ve třídě snížení úletu 75%. Při používání přípravku se použití technologie snižující ztráty nevyžaduje, pokud se aplikace provádí pomocí přenosných zařízení na ochranu rostlin nebo pokud jsou přilehlé plochy (např. okraje polí, živé ploty, háje) široké méně než 3 m nebo pokud se přípravek používá v oblasti, která je uvedena v Biologische Bundesanstalt v "Rejstříku regionálních podílů malých struktur" ze dne 7. února 2002 (Spolkový věstník č. 70a ze dne 13. dubna 2002) v aktuálně platném znění, a byla označena jako zemědělská krajina s dostatečným podílem drobných staveb.

Vzájemné uznávání - důsledky

V rozhodnutích umožňujících prodej POR nebude uváděna:

a) klasifikace, ale jen připomenuta povinnost distributora dle nařízení CLP

b) OOPP, bude jen odkaz na povinnosti dle zákona o veřejném zdraví a CLP

- Bude uvedena povinnost držitele povolení řídit se stanoviskem MZ, je-li k dispozici.

- Dopad na RL portál a Registr PPP



Vzájemné uznávání - důsledky

V rozhodnutích umožňujících nákup a použití po vlastní potřebu nebude uváděna:

a) klasifikace, ale povinnost řídit se klasifikací na originální etiketě

b) OOPP, bude jen odkaz na povinnosti řídit se údaji o OOPP a první pomoci na originální etiketě

- Dopad na RL portál a Registr PPP



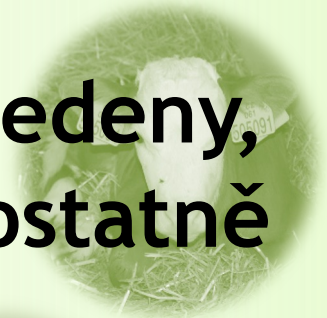
Několik obchodních jmen

Nově se budou vícenásobné názvy slučovat v jenom rozhodnutí

To lze jen v případě nových povolení a obnov povolení

V Registru POR budou další názvy uvedeny, ale každý POR bude v registru i samostatně

Cíl - omezit marketingové klamání spotřebitele; ztížit obcházení omezení; snížit administrativní zátěž



Povolení při mimořádných stavech

Judikát ESD z letošního února:

- ESD byl požádán belgickým soudem o vyjádření ke správné interpretaci čl. 53 nařízení 1107/2009
- ESD judikoval, že čl. 53 nezakládá možnost výluky ze zákazů, které plynou z rozhodnutí Komise u účinné látce.
- U nás se dotkne např. neonikotinoidů a dikvátu
- Dopis komisařky Ministru zemědělství ČR - přípravky Actara a Harvista



Pomocné prostředky na OR - Nařízení EU o výrobcích neharmonizované sféry

➤ Povolování není upraveno předpisy EU

➤ Uvádění na trh stanoví národní předpisy

➤ Výrobek legálně uvedený na trh v jedné zemi EU je možno automaticky uvádět na trh v zemi jiné

➤ Další data o výrobku je možno získat od výrobce dobrovolně, ale nelze tím podmiňovat prodej



WWW.KUR.CZ

Shrnutí

➤ Podle předpisu EU je možno uvést na trh a použít jen POR povolený národním úřadem (ÚKZÚZ)

➤ Povolení musí mít žadatele nebo iniciátora. Tím by měl být ten, kdo přípravek potřebuje.

➤ Podněty je vhodné řešit skrze plodinový svaz.

➤ Pomocné prostředky uvedené na trh v jedné zemi EU je možno uvádět na trh v ČR a používat bez rozhodnutí o povolení.

